

©
Government of Kerala
കേരള സർക്കാർ
2013



Regn. No. KERBIL/2012/45073
dated 5-9-2012 with RNI

Reg. No. രജി. നമ്പർ
KL/TV(N)/634/2012-14

KERALA GAZETTE

കേരള ഗസറ്റ്

PUBLISHED BY AUTHORITY

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത്

Vol. II വാല്യം 2	THIRUVANANTHAPURAM, TUESDAY തിരുവനന്തപുരം, ചൊവ്വ	1st October 2013 2013 ഒക്ടോബർ 1 9th Aswina 1935 1935 ആശ്വിനം 9	No. നമ്പർ	39
---------------------	---	---	--------------	----

PART III

Stores Purchase

Technical Education Department

SHORT TENDER NOTICE

No. P4/6284/2013/ECE. 23rd August 2013.

Sealed tenders are invited for the supply of Equipments for various Labs in the Electronics and Communication Department of College of Engineering, Thiruvananthapuram.

Tender No. and Item—8/P4/13/ECE —

- (1) Digital IC Tester—1 No.
- (2) Universal IC Tester—2 Nos.

For more details visit the website www.cet.ac.in

Cost of tender form:

- Original—₹ 420 (₹ 400 + Tax 5%).
- Duplicate—₹ 210 (₹ 200 + Tax 5%).
- By Post (Original)—₹ 460.

Last date and time of sale tender form—30-9-2013,
2 p. m.

Last date and time of receipt of tender—1-10-2013,
3 p. m.

Date and time of opening of tender—
3-10-2013, 11 a. m.

Intending tenderers may on application to the undersigned to obtain the requisite tender form on which tenders should be submitted. Application for the tender form should be accompanied by a remittance of above prices fixed for the same and which is non-refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Cost of tender form is only acceptable by money order or cash remittance to this office. As per condition the tenderer should send along with his tender an agreement executed and signed in Kerala Stamp paper value of ₹ 100 and Earnest Money Deposit 1% (Minimum ₹ 1,500) of the total cost of articles tendered. Tenders without agreement, tender form and Earnest Money Deposit will be rejected.

തിരുവനന്തപുരം എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ആന്റ് കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പിൽ ആവശ്യമായ സാധനസാമഗ്രികൾ വിതരണം ചെയ്യാൻ താൽപര്യമുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽനിന്നും മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ദർഘാസ് നമ്പരും ഇനവും—8/പി4/13/ഇസിഇ —

(1) ഡിജിറ്റൽ ഐ.സി. ടെസ്റ്റർ—1 എണ്ണം.

(2) യൂണിവേഴ്സൽ ഐ.സി. ടെസ്റ്റർ—2 എണ്ണം.

കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾക്ക് www.cet.ac.in എന്ന വെബ്സൈറ്റ് സന്ദർശിക്കുക.

ദർഘാസുകളുടെ വില :

ഒറിജിനൽ—₹ 420 (₹ 400 + 5% ടാക്സ്).

ഡ്യൂപ്ലിക്കേറ്റ്—₹ 210 (₹ 200 + 5% ടാക്സ്).

ഒറിജിനൽ (തപാൽ വഴി)—₹ 460 (₹ 440 + ₹ 20 ടാക്സ്).

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വിൽപ്പനയുടെ അവസാന തീയതിയും സമയവും—30-9-2013, പകൽ 2 മണി.

ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—1-10-2013, 3 മണി.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—3-10-2013, പകൽ 11 മണി.

ദർഘാസ് വില പണമായിട്ടോ മണിയോർഡർ ആയിട്ടോ മാത്രമേ സ്വീകരിക്കുകയുള്ളൂ. ദർഘാസ് നമ്പർ, തീയതി എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തി, മുദ്രവച്ച കവറുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, തിരുവനന്തപുരം-16 എന്ന മേൽവിലാസത്തിൽ അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. താമസിച്ച് ലഭിക്കുന്ന ദർഘാസുകൾ പരിഗണിക്കുന്നതല്ല. ഒറിജിനൽ ദർഘാസ് പ്രമാണത്തോടൊപ്പം ആകെ വിലയുടെ 1% നിരതദ്രവ്യവും (മിനിമം ₹ 1,500) ₹ 100 വിലയുള്ള കേരള മുദ്രപത്രത്തിൽ പ്രാഥമിക കരാർ പത്രവും ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. അല്ലാത്തവ നിരസിക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതി മുതൽ ആറുമാസം വരെ വില നിരക്കിന് പ്രാബല്യം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്. ദർഘാസ് പ്രമാണം കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ പാടില്ലാത്തതാണ്.

College of Engineering,
Thiruvananthapuram.

(Sd.)
Principal.

SHORT TENDER NOTICE

No. D3/1614/2013/RIT.

20th August 2013.

Sealed tenders are invited for the supply of equipments like Bench Press Machine, Standing Leg Curl, Double Twister, Fitness Rider, Manual Treadmill, etc., for the ladies fitness centre for the use of Physical Education Department of Rajiv Gandhi Institute of Technology, Kottayam at a total cost of ₹ 3,14,100.

Cost of tender forms (including VAT):

Original—₹ 730.

Duplicate—₹ 365.

Last date and time of sale of tender form—8-10-2013, 2 p. m.

Last date and time of receipt of tender form—9-10-2013, 11 a. m.

Date and time of opening of tender—9-10-2013, 2 p. m.

Those who want tender forms by registered post should send ₹ 35 extra for each tender besides the cost of tender forms by Money Order to the undersigned which should be received on or before 26-9-2013.

Tender forms can be had from the office of the Principal, Rajiv Gandhi Institute of Technology, Vellor P. O., Pampady, Kottayam-686 501 on a cash remittance as above or by Money Order on all working days between 10 a. m. to 3 p. m. The tender should be superscribed as Tender No. and Date. Cheques, Postage Stamps, Drafts, Postal Orders etc. will not be accepted towards the cost of tender forms. The tender forms are not transferable.

As per the tender condition the tenderer should send along with his tender an agreement executed duly signed in Kerala Stamp Paper of value ₹ 100 and EMD 1% of total cost of the articles tendered by way of DD in favour of the Principal, Rajiv Gandhi Institute of Technology, Kottayam. Tender without agreement and EMD will be rejected and detailed specification will be issued along with the tender forms.

കോട്ടയം രാജീവ് ഗാന്ധി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജിയിലെ ഫിസിക്കൽ എഡ്യൂക്കേഷൻ ഡിപ്പാർട്ടുമെന്റിലെ ലേഡീസ് ഫിറ്റ്നസ്സ് സെന്ററിലേക്ക് ബെഞ്ച് പ്രസ് മെഷീൻ, സ്റ്റാന്റിംഗ് ലെഗ് കേൾ, ഡബിൾ ട്വിസ്റ്റർ, ഫിറ്റ്നസ്സ് റൈഡർ, മാനുവൽ ട്രെഡ്മിൽ മുതലായ ഉപകരണങ്ങൾ നൽകുന്നതിന് താൽപര്യമുള്ള കരാറുകാരിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച കവറുകളിൽ മത്സരസ്വഭാവമുള്ള ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

അടങ്കൽ തുക—₹ 3,14,100.

ദർഘാസ് ഫോമിന്റെ വില (വാറ്റ് ഉൾപ്പെടെ) :

അസ്സൽ—₹ 730.

പകർപ്പ്—₹ 365.

ദർഘാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—8-10-2013, 2 മണി.

പുരിപ്പിച്ച ദർഘാസ് സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—9-10-2013, 11 മണി.

ദർഘാസ് തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—9-10-2013, 2 മണി.

ദർഘാസ് ഫോറം തപാൽ മുഖേന ആവശ്യമുള്ളവർ ₹ 35 അധികമായി ഓരോ ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെയും വിലയോടൊപ്പം മണിയോർഡറായി അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. മണിയോർഡർ സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതി 26-9-2013 ആയിരിക്കും. മുകളിൽ പറഞ്ഞിരിക്കുന്ന ദർഘാസ് ഫോമിന്റെ വില എല്ലാ നികുതിയും ഉൾപ്പെടെയാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, രാജീവ്ഗാന്ധി ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി, വെള്ളൂർ പി.ഒ., പാമ്പാടി, കോട്ടയം-686 501 എന്ന വിലാസത്തിൽ നേരിട്ടോ മണിയോർഡർ മുഖേനയോ എല്ലാ പ്രവൃത്തി ദിവസങ്ങളിലും രാവിലെ 10 മണി മുതൽ വൈകുന്നേരം 3 മണി വരെ ലഭിക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് സമർപ്പിക്കുന്ന കവറിനുമുകളിൽ ദർഘാസ് നമ്പരും തീയതിയും രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ യാതൊരു കാരണവശാലും കൈമാറ്റം ചെയ്യുവാൻ പാടുള്ളതല്ല. ചെക്ക്, ഡ്രാഫ്റ്റ്, പോസ്റ്റൽ ഓർഡർ, തപാൽ സ്റ്റാമ്പ് മുതലായവ ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വിലയായി സ്വീകരിക്കുന്നതല്ല.

ദർഘാസ് നിയമം അനുസരിച്ച് ദർഘാസ് സമർപ്പിക്കുന്ന ആൾ ദർഘാസിനോടൊപ്പം ₹ 100 വിലയുള്ള കേരള മുദ്രപത്രത്തിൽ സമ്മതപത്രവും മൊത്തം തുകയുടെ ഒരു ശതമാനം നിരതദ്രവ്യവും സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്. ഇവ ഇല്ലാത്ത ദർഘാസുകൾ നിരൂപാധികം നിരസിക്കപ്പെടുന്നതാണ്. ഉപകരണങ്ങളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ ദർഘാസ് ഫോറത്തിനൊപ്പം ലഭിക്കുന്നതാണ്.

Rajiv Gandhi Institute of
Technology, Kottayam.

(Sd.)
Principal.

SHORT TENDER NOTICE

[No. 2/2013-14]

No. B-1435(3)/2013.

31st August 2013.

Sealed tenders are invited for the supply of equipments for Basic Industrial Instruments and Measurement System Lab to Government Women's Polytechnic College, Kottakkal, Puthuparamba P. O., Malappuram.

Estimate Cost—₹ 4,53,700.

EMD (1%)—₹ 4,537.

Cost of tender form :

Original—₹ 1,000 + Sales Tax (₹ 40) + Postal Charge (₹ 40) = ₹ 1,080.

Duplicate—₹ 500 + Sales Tax (₹ 20) + Postal Charge (₹ 40) = ₹ 560.

Due date and time for the sale of tender form—1-10-2013, 12 noon.

Due date and time for the receipt of tender form—1-10-2013, 1 p. m.

Date and time of opening of tender—1-10-2013, 2 p. m.

Address—The Principal, Government Women's Polytechnic College, Kottakkal, Puthuparamba P.O., Malappuram, Kerala, Pin-676 501.

The tender forms are available from the office either in person or by post. Postal charge ₹ 40 is to be paid extra in case the tender form is requested by post.

The cover containing tender form should bear the name of the tender, tender number, due date, from address etc. The cost of tender form should be accepted directly at office or through Money Order only.

കോട്ടക്കൽ ഗവൺമെന്റ് വനിതാ പോളിടെക്നിക് കോളേജിലെ ബേസിക് ഇൻഡസ്ട്രിയൽ ഇൻസ്ട്രുമെന്റ് ആന്റ് മെഷർമെന്റ് സിസ്റ്റം ലാബിലേക്ക് ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്നതിന് തയ്യാറുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും മുദ്രവച്ച ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

അടങ്കൽ തുക—₹ 4,53,700.

നിരതദ്രവ്യം (1%)—₹ 4,537-ന്റെ ഡി. ഡി.

ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില:

അസ്സൽ—₹ 1,000 + 4% വാറ്റ് (₹ 40) + തപാൽ ചാർജ്ജ് (₹ 40) = ₹ 1,080.

പകർപ്പ്—₹ 500 + 4% വാറ്റ് (₹ 20) + തപാൽ ചാർജ്ജ് (₹ 40) = ₹ 560.

ദർഘാസ് ഫോറം വിൽക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—1-10-2013, 12 മണി.

ദർഘാസ് ഫോറം സ്വീകരിക്കുന്ന അവസാന തീയതിയും സമയവും—1-10-2013, 1 മണി.

ദർഘാസുകൾ തുറക്കുന്ന തീയതിയും സമയവും—1-10-2013, 2 മണി.

ദർഘാസുകൾ അയയ്ക്കേണ്ട വിലാസം—പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് വനിതാ പോളിടെക്നിക് കോളേജ്, കോട്ടക്കൽ, പുതുപറമ്പ് പി. ഒ., മലപ്പുറം ജില്ല, കേരളം, പിൻ-676 501.

LIST OF ITEMS

Sl. No.	Name of Items with Imp. Specifications	Quantity Required Now
(1)	(2)	(3)
1	Level Gauge: Capacitive Type, Max. Level: 100 cm, Pump: FHP vertical pump, Digital indicator: 3½ digit LED/LCD display to read levels in cms.	1 No.
2	Level Switch: Stem and extension: Brass; Float: Buna-N Current/voltage ratings: Suitable Operation: NC: Closes on low level, NO: Closes on high level	1 No.
3	Constant Temperature Bath: Temperature controllable from 0°C to 200°C, Provisions to insert minimum 5 different types of temperature sensors	1 No.

(1)	(2)	(3)
4	<i>Digital Multimeter:</i> AC/DC current up to 10A, AC/DC voltage up to 600V, Auto ranging/Manual, Temp. measurement, Data hold, Frequency, Diode and Capacitance test feature, Resistance Measurement, Continuity buzzer, Sleep feature to save batteries	6 Nos.
5	<i>Vernier Caliper (6"/150 mm):</i> Hardened stainless steel Basic measuring function: Inside, outside, depth and step measuring	6 Nos.
6	<i>Digital Vernier caliper (6"/150 mm):</i> Hardened stainless steel, Internal, external and height dimensions are to be accurately measured, Zero setting in any position, Basic measuring function: Inside, outside, depth and step measuring, with large LCD display, Measuring range: 0-150mm/0-6", Resolution: 0.01mm/0.0005", Repeatability: 0.01mm/0.0005" 0.03mm/0.001", (>100-150mm); Max. Meas. speed: 1 m/s; Power: 2 x 1.5V SR44 (Silver Oxide cell)	6 Nos.
7	<i>Dial Vernier Caliper 300mm:</i> Thumb wheel and locknut-stainless steel hardened. Range 300mm. Graduation 0.05mm Range/Per Revolution: 5mm.	6 Nos.
8	<i>Micrometer (Screw Gauge):</i> 0-25mm Measuring Faces: Flatness-0.3µm, Parallelism-1µm Spindle lock, Accuracy: 0-75mm: ±2µm; 75-100 mm: ±3µm stainless steel hardened	6 Nos.
9	<i>Digital Micrometer:</i> 0-25mm Resolution: 0.001mm, Accuracy: ±0.002mm, Jaw capacity: to 100mm/4", zero at any point, Ball anvil adapter. 1 x SR44 battery	6 Nos.
10	<i>Slip Gauge set:</i> Metric Rectangular Gauge Block Set, 1mm Base, 112 Block per set, Grade K, Steel type	1 Set
11	<i>Planimeter:</i> Tracer arm with Lens, Max. Resolution 0.01 sq. inch, Typ. Measuring range 6 x 13 in, Instrument accuracy ±0.2%	6 Nos.
12	<i>Hg in Steel Thermometer:</i> Standard dial type, 0-200°C, Accuracy ±0.2%	6 Nos.

(1)	(2)	(3)
13	<i>Rotameter:</i> Range-10000 Lph; Body-Acrylic or glass; Float material-SS; Connection ¾" Flanged	2 Nos.
14	<i>Venturimeter:</i> Made of cast iron with gun metal bushes. Internal Diameter 25mm, for ¾" piping	2 Nos.
15	<i>Orifice plate:</i> For ¾" piping	2 Nos.
16	<i>Digital Thermometer:</i> Single or dual Pt 100 inputs, resolution 0.01°C, Accuracy > 40 milli Kelvin (0.04°C), PC interfacing S/W, 3 or 4W sensors with auto recognition, Readout directly in °C, °F, K and Ω. RS232 (remote control and measurement) as std. Bench mounting (or pannel option), Rechargeable battery or AC adapter, 0-500°C, response time ≤ 1Sec.	3 Nos.
17	<i>Pressure switch:</i> For different input pressures for mm of WC and/Hg.	1 No.
18	<i>Proximity Switch:</i> Magnetic/Electric/ Inductive Type	1 No.
19	<i>Optical Pyrometer:</i> Spectral Sensitivity: visible and IR region; Temp. Measuring Range: 0 to + 1000°C; Accuracy: ± 5°C; Analog O/P: set to 0 to 1 V or 0 to 10 V; Resolution of the Analog O/P: 12 bit; Digital Interface V24 (RS232C): 1200 to 19,200 bps (baud); Operating Voltages: 24 V DC; Current Consumption: 80 mA, A temp. source/Hot source may be provided	1 No.
20	<i>Psychrometer:</i> Std., (Humidity) ranges from 0%-100%	2 Nos.
21	<i>Hydrometer:</i> Std. Type for different density ranges	4 Nos.
22	<i>Pedestal Fan:</i> (for using with Stroboscope & Tachometer), Speed control (mechanically or electronically), 3 Blades, Speed 1300 rpm, Sweep 0-600mm	2 Nos.
23	<i>Bulb Hygrometer:</i> (Humidity) ranges from 0%-100%	2 Nos.
24	<i>Vacuum Cleaner:</i> Auto cord winder, On board accessory storage facility, wheels for easy maneuverability, fine dust filter for pure air, with all accessories	1 No.

(1)	(2)	(3)
25	<i>Battery Charger:</i> Fully automatic SCR Battery Chargers. Float and boost or float-cum-boost, Const. V & I, thyristor controlled, upto 10 kw rating for lead acid: The SMF or Ni-cd batteries range from 20AH to 150AH and 12V, 24V, 48V	1 No.
26	<i>Control Valve (Pneumatic):</i> Globe valve type, 500/1000 Litre/hour, Valve action-Air to Open, Medium-water/air, End connection 1/2" screwed, Spring range 0-2.1 Kg/mm.	2 Nos.

Govt. Women's Polytechnic College,
Kottakkal, Puthuparamba P. O.,

(Sd.)

Malappuram.

Principal.